

Số: 901/SYT-KHTC

Hung Yên, ngày 15 tháng 6 năm 2023

V/v tham gia tư vấn lập thiết kế cấu hình, tính năng kỹ thuật, dự toán thiết bị thuộc lĩnh vực y tế cho các Trung tâm y tế tuyến huyện trực thuộc Sở Y tế Hưng Yên giai đoạn 2021-2025.

Kính gửi: Đơn vị cung cấp dịch vụ tư vấn.

Căn cứ Quyết định số 357/QĐ-SYT ngày 15/6/2023 của Sở Y tế Phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu, gói thầu: Tư vấn lập thiết kế cấu hình, tính năng kỹ thuật, dự toán thiết bị; thẩm tra thiết kế cấu hình, tính năng kỹ thuật, dự toán thiết bị thuộc lĩnh vực y tế cho các Trung tâm y tế tuyến huyện trực thuộc Sở Y tế Hưng Yên giai đoạn 2021-2025.

Sở Y tế Hưng Yên tổ chức lựa chọn nhà thầu theo hình thức chỉ định thầu rút gọn theo Luật Đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26 tháng 11 năm 2013 của Quốc hội khóa 13 để triển khai gói thầu: Tư vấn lập thiết kế cấu hình, tính năng kỹ thuật, dự toán thiết bị thuộc lĩnh vực y tế cho các Trung tâm y tế tuyến huyện trực thuộc Sở Y tế Hưng Yên giai đoạn 2021-2025.

Gói thầu được thực hiện bằng nguồn vốn đầu tư ngân sách tỉnh.


Sở Y tế Hưng Yên gửi kèm theo công văn này bản dự thảo hợp đồng cho công việc nêu trên. Kính mời quý Công ty có đủ năng lực, có khả năng tham gia, nghiên cứu công văn và dự thảo hợp đồng, nếu phía công ty chấp thuận thực hiện các nội dung đã nêu trong dự thảo, kính mời Công ty đến thương thảo gói thầu nêu trên.

Thời gian nhận công văn tham gia kèm theo Hồ sơ năng lực: Trước **13 giờ 30 phút, ngày 21 tháng 6 năm 2023.**

Địa chỉ: Sở Y tế Hưng Yên, Đường Hải Thượng Lãn Ông, Phường An Tảo Thành phố Hưng Yên.

Thời gian dự kiến thương thảo hợp đồng vào hồi **14 giờ 30 phút, ngày 21 tháng 6 năm 2023,** tại Sở Y tế Hưng Yên.

Sở Y tế tỉnh Hưng Yên trân trọng kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng tham gia nội dung nêu trên.

Trân trọng cảm ơn. 

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở;
- Cổng thông tin điện tử Sở Y tế (để đăng tải);
- Lưu: VT, KHTC.

**GIÁM ĐỐC**



**Nguyễn Thị Anh**

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

*DỰ THẢO*

**HỢP ĐỒNG TƯ VẤN**

Số: /2023/HĐTV

Tư vấn lập thiết kế cấu hình, tính năng kỹ thuật, dự toán thiết bị thuộc  
lĩnh vực y tế cho các Trung tâm y tế tuyến huyện trực thuộc Sở Y tế Hưng  
Yên giai đoạn 2021-2025

Giữa

Sở Y tế Hưng Yên

Và

.....

Năm 2023



- Điện thoại: 0221 3863801

Fax: 0221 3556801

- Tài khoản số: .....

- Tại: Kho Bạc Nhà Nước tỉnh Hưng Yên

**II – Nhà thầu (GỌI TẮT LÀ BÊN B):** .....

- Địa chỉ: .....

- Điện thoại: .....

- Tài khoản: ..... tại .....

- MST: .....

- Người đại diện: .....

Chức vụ: .....

Hai bên đã cùng nhau ký hợp đồng với các nội dung sau:

### **III- CÁC ĐIỀU KHOẢN CỦA HỢP ĐỒNG**

**Điều 1.** Bên A giao cho bên B thực hiện công việc:

Bên A đồng ý giao và Bên B đồng ý nhận thực hiện dịch vụ Tư vấn lập thiết kế cấu hình, tính năng kỹ thuật, dự toán thiết bị thuộc lĩnh vực y tế cho các Trung tâm y tế tuyến huyện trực thuộc Sở Y tế Hưng Yên giai đoạn 2021-2025. Chi tiết danh mục thiết bị tại phụ lục.

Bên B phải cử các cán bộ kỹ thuật đủ các tiêu chuẩn về bằng cấp, kinh nghiệm cần thiết vào việc thực hiện Dịch vụ Tư vấn lập thiết kế cấu hình, tính năng kỹ thuật, dự toán thiết bị thuộc lĩnh vực y tế cho các Trung tâm y tế tuyến huyện trực thuộc Sở Y tế Hưng Yên giai đoạn 2021-2025.

Bảo mật mọi thông tin, các tài liệu liên quan trong quá trình Tư vấn lập thiết kế cấu hình, tính năng kỹ thuật, dự toán thiết bị theo quy định của pháp luật.

Thực hiện các nghĩa vụ và trách nhiệm khác theo quy định của pháp luật.

#### **Điều 2. Quyền và nghĩa vụ của Bên A**

- Bên A cung cấp cho bên B các tài liệu cần thiết ngay sau ký hợp đồng, gồm có: kế hoạch nguồn vốn đầu tư và các tài liệu có liên quan khác.

- Thanh toán cho Bên B theo đúng các quy định của hợp đồng.

#### **Điều 3. Quyền và nghĩa vụ của Bên B**

- Hoàn thành các công việc được ghi trong điều 1 của hợp đồng này, đáp ứng đầy đủ chất lượng theo đúng các quy định hiện hành và chịu trách nhiệm về báo cáo của mình trước chủ đầu tư và pháp luật.

- Thông báo đầy đủ cho Bên A về tình hình và tiến độ thực hiện công việc.

- Bên B nộp cho bên A 05 bộ Báo cáo.

**Điều 4. Thời gian thực hiện hợp đồng:** 60 ngày.

**Điều 5. Giá trị Hợp đồng:** 229.000.000 đồng (*Bằng chữ: Hai trăm hai mươi chín triệu đồng chẵn*).

Giá trị trên đã bao gồm các chi phí, các thuế theo quy định hiện hành.

**Điều 6. Loại hợp đồng:** Trọn gói

### **Điều 7. Phương thức và hình thức thanh toán**

Bên A sẽ thanh toán một lần cho bên B bằng hình thức chuyển khoản sau khi bên B đã hoàn thành xong công việc và cung cấp đầy đủ hồ sơ thanh toán cho bên A theo quy định hiện hành.

### **Điều 8. Điều khoản chung:**

Hai bên cam kết thực hiện nghiêm chỉnh Hợp đồng đã ký. Trong quá trình thực hiện, nếu có trở ngại phải trực tiếp bàn bạc tìm biện pháp giải quyết (thông báo cho nhau trước 05 ngày), khi cần thay đổi hoặc bổ sung Hợp đồng hai bên thống nhất bằng văn bản hoặc phụ lục kèm theo.

Trong trường hợp có phát sinh tranh chấp, nếu hai bên không tự giải quyết được bằng thương lượng hoà giải thì sẽ đưa ra Toà án nhân dân để giải quyết, mọi phán quyết của tòa án đều là điều bắt buộc đối với cả hai bên.

Hợp đồng được lập là cơ sở xác định việc ràng buộc về quyền lợi của hai bên.

Hợp đồng lập thành 08 bản có giá trị pháp lý như nhau, Bên B giữ 02 bản, Bên A giữ 06 bản.

**ĐẠI DIỆN BÊN A**  
**GIÁM ĐỐC**

**ĐẠI DIỆN BÊN B**  
**GIÁM ĐỐC**

Phụ lục  
**DANH MỤC TRANG THIẾT BỊ**  
(Kèm theo Hợp đồng ngày     /     /2023)

<b>TT</b>	<b>TT theo QĐ 1490</b>	<b>Tên thiết bị</b>	<b>Đơn vị tính</b>	<b>Số lượng</b>
	<b>A</b>	<b>Thiết bị chuyên dùng đặc thù</b>		
1	1.a	Máy Xquang kỹ thuật số chụp tổng quát	Hệ thống	<b>6</b>
2	1.b	Máy Xquang di động (Máy Xquang di động kỹ thuật số)	Máy	<b>8</b>
3	5.b	Máy Siêu âm tổng quát	Máy	<b>9</b>
4	7	Máy xét nghiệm sinh hóa các loại (công suất 600test/h)	Máy	<b>6</b>
5	11	Máy theo dõi bệnh nhân (Monitor 7 thông số)	Máy	<b>21</b>
6	21	Máy điện tim (12 kênh)	Máy	<b>12</b>
	<b>B</b>	<b>Thiết bị chuyên dùng khác</b>		
	<b>IV</b>	<b>Thiết bị Phục hồi CN, Đông y</b>		
7	5	Máy kéo giãn cột sống	Cái	<b>6</b>
	<b>VIII</b>	<b>Thiết bị đo chức năng cơ thể</b>		
8	3	Máy đo độ loãng xương bằng Xquang	Cái	<b>6</b>